Gesetz=Sammlung

für die

Königlichen Preußischen Staaten.

not religiously represented Nr. 43.

(Nr. 7427.) Allerhöchster Erlaß vom 10. Mai 1869., betreffend die Verleihung der fiskalischen Vorrechte für den Bau und die Unterhaltung einer Kreis-Chaussee von Hückerkreuß über Spenge nach Jöllenbeck, im Kreise Herford, Regierungsbezirk Minden.

Rachdem Ich durch Meinen Erlaß vom heutigen Tage den Bau einer Kreißschausse von Hückertreut über Spenge nach Jöllenbeck, im Kreise Herford, Resgierungsbezirk Minden, genehmigt habe, verleihe Ich hierdurch dem Kreise Herford das Expropriationsrecht für die zu dieser Chausse erforderlichen Grundstücke, imsgleichen das Recht zur Entnahme der Chaussedaus und Unterhaltungs-Materialien, nach Maaßgabe der für die Staats-Chaussen bestehenden Vorschriften, in Bezug auf diese Straße. Zugleich will Ich dem gedachten Kreise gegen Uebernahme der fünstigen chaussemäßigen Unterhaltung der Straße das Recht zur Erhebung des Chaussegeldes nach den Bestimmungen des für die Staats-Chaussen jedesmal geltenden Chaussegeld-Tariss, einschließlich der in demselben enthaltenen Bestimmungen über die Besteiungen, sowie der sonstigen die Erhebung betreffenden zusählichen Vorschriften, wie diese Bestimmungen auf den Staats-Chaussen von Ihnen angewandt werden, hierdurch verleihen. Auch sollen die dem Chaussegeld-Tarise vom 29. Februar 1840. angehängten Bestimmungen wegen der Chaussepolizei-Vergehen auf die gedachte Straße zur Anwendung kommen.

Der gegenwärtige Erlaß ist burch die Gesetz-Sammlung zur öffentlichen Kenntniß zu bringen.

Berlin, den 10. Mai 1869.

Wilhelm.

Frh. v. d. Hendt. Gr. v. Ihenplis.

An den Finanzminister und den Minister für Handel, Gewerbe und öffentliche Arbeiten. (Nr. 7428.) Bekanntmachung, betreffend die Berhältnißzahlen für die Umrechnung der bisherigen Landesmaaße und Gewichte in die durch die Maaß- und Gewichtsordnung für den Norddeutschen Bund sestgestellten neuen Maaße und Gewichte. Dom 13. Mai 1869.

In Gemäßheit des Art. 21. der Maaß- und Gewichtkordnung für den Nordbeutschen Bund vom 17. August 1868. (Bundesgesetzbl. S. 473.) werden die Verhältnißzahlen für die Umrechnung der in den verschiedenen Landestheilen der Preußischen Monarchie bisher gültigen Landesmaaße und Gewichte in die durch die Maaß- und Gewichtsordnung festgestellten neuen Maaße und Gewichte in den anliegenden Tabellen bekannt gemacht.

Berlin, den 13. Mai 1869.

Der Minister für Handel, Gewerbe und öffentliche Arbeiten. Gr. v. Iţenpliţ.

bas Expressionareds par est project aboutler expended actions of the Constitute and

Theology des Cauffeggeberg and den Beftimmungen des fin die Stagischaften sedesmal gehenden Dauffern sedesmal gehenden Dauffergelde. Taufes, enchlieghich der in demleiker eine altemen Bestimmungen über die Represiman, was der fonfägen der Ersebung keinehen gusphichen Vorhöhrigen, wie dies Bestimmungen auf den Stagischer von Ihnen angewandt werden, herduch verleihen Auch inklen dem Chauffergelde Laufe vom 29. Februar 1840 ungebängten Bestimmungen wegen der Chauffergelher-Vergehen auf die gedachte Straße zur Amvendung wegen der Chaufferpulige-Vergehen auf die gedachte Straße zur Amvendung kommen.
Der "fegemodriche Erlaß ist dim die Geses Sammung zur öffentlichen

mile in 1990

And v. depet. Or v. Herpfell

n den Kinaganmister und den Minuster für Handel, Gewerbe und offenstliche Arbeiten Tabellen

enthaltend

die Verhältnißzahlen für die Umrechnung der in Preußen bisher gültigen Lans desmaaße und Gewichte in die durch die Maaß= und Gewichts=Ordnung für den Norddeutschen Bund festgestellten neuen Maaße und Gewichte.

Ein Meter, gemessen bei 0° Réaum. Temperatur, ist gleich 443,296 pariser Linien, gemessen bei 13° Réaum.

(Nr. 7428.)

I. Provinzen, in welchen die Maaß: und Gewichts: Ordnung vom 16. Mai 1816. Gültigkeit hat.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein preußischer Fuß ist gleich 139,13 pariser Linien.

1 Fuß = 12 Zoll; 1 Zoll = 12 Linien.

1 Ruthe = 12 Fuß; 1 Meile = 2000 Ruthen.

1 Elle = 25½ Zoll; 1 Lachter = 80 Zoll; 1 Faden = 6 Fuß.

B. Flächenmaaße.

Ein Morgen ist gleich 180 Quadrat-Ruthen.

C. Körpermaaße.

Cin Scheffel ist gleich 3072 Kubik. Zoll.

1 Wispel = 24 Scheffel; 1 Scheffel = 16 Mehen.

1 Tonne Leinsaat = 373 Mehen.

Cin Quart ist gleich 64 Kubik. Soll.

1 Anker = 30 Quart; 1 Einner = 2 Anker.

1 Ohm = 2 Gimer; 1 Oxhoft = 3 Gimer.

1 Füber = 4 Oxhoft.

1 Biertonne = 100 Duart. 1 Klafter Holz = 108 Kubif-Fuß; 1 Tonne (Salz, Kohlen 2c.) = 4 Scheffel.

1 Schachtruthe = 144 Kubik-Fuß; 1 Kummt Torf = 138,36 Kubik-Fuß.

D. Gewichte.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 30 Loth; 1 Loth = 10 Quentchen; 1 Quentchen = 10 Cent.

1 Cent = 10 Korn; 1 Centner = 100 Pfund.

1 Schiffslast = 40 Centner.

Verhältniß-Zahlen

uttes Maak. Reues Maak.	Neues Maaß. Altes Maaß.
A. Läng	enmaaße.
1 Fuß = 0,31385 Meter. 1 Soll = 2,615 Centimeter. 1 Linie = 2,18 Millimeter. 1 Methe = 3,7662 Meter. 1 Meile = 7,5325 Kilometer. 1 Meile = 1,0043 Meilen. 1 Elle = 0,66694 Meter. 1 Lachter = 2,0924 Meter. 1 Faden = 1,8831 Meter.	1 Meter
B. Fläch	enmaaße.
1 QuadrFuß = 0,098504 QuadrMeter. 1 QuadrZoll = 6,8406 QuCentimet. 1 QuadrLinie = 4,7504 QuMillimet. 1 QuadrRuthe = 14,185 QuadrMeter. 1 Morgen = 25,532 Are. 1 QuadrMeile = 5673,8 Heftare. 1 QuadrMeile = 1,0087 QuMeilen.	1 Quadr. Meter = 10,152 Quadr. Fuß. 1 Quadr. Centimet. = 0,14619 Quadr. Zoll. 1 Quadr. Millimet. = 0,21051 Quadr. Linie. 1 Ur = 7,0499 Qu. Ruthen. 1 Heftar = 3,9166 Morgen. 10000 Heftare = 1,7625 Qu. Meilen. 1 Quadr. Meile = 0,99139 Qu. Meile.

C. Körpermaaße.

1 Quadr. - Meile

= 22,842 Qu. Lachter.

= 22031 Morgen.

Quadr. Meter. 1 Ar

1 Rubit Fuß =0,030916 R. Meter. 1 Rubit Soll =17,891 R. Centim. 1 Rlafter Holz =3,3389 R. Meter. 1 Schachtruthe =4,4519 R. Meter. 1 Tonne Salz, Rohlen =2,1985 Heftoliter. 1 Tonne Salz, Rohlen =4,3969 Scheffel. 1 Rummt Torf =4,2775 R. Meter.	1 K.:Meter = 32,346 Kubif.Fuß. 1 K.:Centim. = 0,055894 Kubif.Zoll. 1 K.:Meter = 0,29950 Klafter Holz. 1 K.:Meter = 0,22462 Schachtruthe. 1 Hettoliter = 0,45486 Tonne Salz, Kohlen. 1 Scheffel = 0,22743 Tonne Salz, Kohlen. 1 K.:Meter = 0,23378 Kummt Torf.
1 Wispel = 13,191 Heftoliter. 1 Wispel = 26,382 Scheffel. 1 Scheffel = 54,961 Liter. 1 Scheffel = 1,0992 Scheffel. 1 Meze = 3,4351 Liter. 1 Lonne Leinsaat = 1,2939 Heftoliter. 1 Lonne Leinsaat = 2,5868 Scheffel.	1 Heftoliter = 0,075811 Wispel. 1 Scheffel = 0,037905 Wispel. 1 Heftoliter = 1,8195 Scheffel. 1 Scheffel = 0,90973 Scheffel. 1 Liter = 0,29111 Meye. 1 Scheffel = 14,556 Meyen. 1 Heftoliter = 0,77287 Tonne Leinsaat. 1 Scheffel = 0,38643 Tonne Leinsaat.

(Nr. 7428.)

10000 Morgen = 0,45391 Du. Meile. 1 Quadr. Lachter = 4,3780 Quadr. Mete

1 1 1 1 1	Tuber Oxhoft Ohm Eimer Anter Ouart	= 8,2442 Heftoliter. = 2,0611 Heftoliter. = 1,3740 Heftoliter. = 68,702 Liter. = 34,351 Liter. = 1,1450 Liter. = 2,2901 Shoppen.	1 1 1 1 1 1	Settoliter = 0,12130 Šettoliter = 0,48519 Šettoliter = 0,72778 Šettoliter = 1,4556 Šettoliter = 2,9111 Liter = 0,87334 Schoppen = 0,48667	Oxhoft. Ohm. Eimer. Unter. Quart.
1	2 uniti				
1	Biertonne	= 1,1450 Heftoliter.	11	Heftoliter = 0,87334	Wiertonne.

1	Pfund		0,5	Rilogramm.	1	Rilogramm		2	Pfund.
	Pfund			Gramm.		Rilogramm	=	60	Loth.
	Loth			(162) Gramm.	1	Gramm	=	0,6	Quentchen.
	Quentchen			$(1\frac{2}{3})$ Gramm.	1	Gramm	=	6	Cent.
	Cent	1 3 1 2 3 1 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	1,6667	(12) Decigramm.	1	Decigramm	191	6	Rorn.
	Rorn	THE R	1,6667	(13) Centigramm.	1	Centigramm	=	0,6	Rorn.
				Rilogramm.	1	Tonne	=	20	Centner.
	Schiffslaft			Kilogramm.	1	Tonne	=	2000	Pfund.
	Schiffslaft			Tonnen.	1	Tonne	=	0,5	Schiffslast.

II. Hohenzollernsche Lande.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Fuß ist gleich 127 parifer Linien.

1 Fuß = 10 Soll; 1 Zoll = 10 Linien.

1 Ruthe = 10 Fuß; 1 Meile = 26000 Fuß; 1 Elle = 2,144 Juß.

B. Flächenmaaße.

Ein Morgen ist gleich 384 Quadrat, Ruthen.

C. Körpermaaße.

Ein Simri ist gleich 942 & Rubikzoll.

1 Scheffel = 8 Simri; 1 Simri = 4 Vierling. 1 Vierling = 8 Ecklein; 1 Ecklein = 4 Viertelein.

Ein Maag nach Helleich ift gleich 78% Rubit-Boll.

11 Schenkmaaß = 10 Maaß nach Helleich.

160 Maaß nach Trübeich = 167 Maaß nach Helleich.

1 Fuder = 6 Eimer; 1 Eimer = 16 Jmi; 1 Jmi = 10 Maaß.

1 Maaß = 4 Quart (Schoppen).
1 Wanne Heu = 512 Kubikfuß.

1 Scheffel Kalt = 40 Helleich - Maaß.

1 Kaften Mörtel = 24 Kübel = 96 Helleich-Maaß.

1 Schachtruthe = 100 Rubikfuß.

1 Klafter Brennholz = 144 Kubikfuß.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm.

Settotien | I Heltoting = 0,006703 Kuber Kelteiche

1 Pfund = 32 Loth; 1 Loth = 4 Quentchen; 1 Quentchen = 4 Richtpfennige. 1 Centner = 100 Pfund; 1 Schiffslast = 40 Centner.

Verhältniß-Zahlen.

Altes Maaß. Neues Maaß.

Neues Maaß. Altes Maaß.

A. Längenmaaße.

1	Fuß	=	0,28649	Meter.	1	Meter	1	3,4905	Fuß.
1	Boll	=				Centimeter			Soll.
1	Linie	=	2,86			Millimeter			Linie.
				Meter.	1	Meter		0,34905	Ruthe.
			7,4487	Rilometer.	1	Rilometer	=	0,13425	Meile.
			0,99317		1	Meile	=	1,0069	Meilen.
1	Elle	=	0,61424	Meter.	1	Meter	=	1,6280	Ellen.

B. Klächenmaaße.

1 QuadrFuß = 0,082077	QuMeter.	1 Quadr.=Meter	=12,184	Qu. Kuk.
1 Quadr. 30ll = 8,2077	Qu.=Centimeter.	1 Quadr.=Centime	eter = 0,12184	Qu.=Roll.
1 QuadrLinie = 8,2077	QuMillimeter.	1 Quadr.=Millim	eter = 0,12184	Qu.=Linie.
1 Quadr.=Ruthe=8,2077	Qu.=Meter.	1 Alr mann		Qu.=Ruthen.
1 Morgen $= 31,517$	Alre.	1 Heftar	=3,1728	
1 Quadr.=Meile = 5548,4	Hektare.	10000 Heftare	=1,8023	Qu.=Meilen.
1 Quadr.=Meile = 0,98638	Qu.=Meile.	1 Quadr.=Meile	=1,0138	Qu.=Meilen.
10000 Morgen = 0,56031	Qu.=Meile.	1 Duadr. Meile	=17847	Morgen.
				THE RESERVE OF THE PARTY OF THE

C. Körpermaaße.

1 Rubit - Kuß = 0,023514	Rubit-Meter.	1 Rubit-Meter	=42,528	Rubit-Tuß.
1 Rubit = 30ll = 23,514	Rubit-Centimet.	1 Rubit-Centimet		
1 Rubit = Ruthe = $23,514$	Rubif-Meter.	1 Rubit-Meter		Rubik-Ruthe.
1 Schachtruthe $=2,3514$	Rubik-Meter.	1 Rubit-Meter		Schachtruthe.
1 Rlafter Holz $= 3,3860$	Rubik-Meter.	1 Rubit-Meter		Klafter Holz.
1 Wanne Heu $= 12,039$	Kubik-Meter.	1 Rubik-Meter	=0,083062	Manne Heu.
1 Scheffel Ralf $= 73,482$	Liter.	1 Heftoliter		Scheffel Kalk.
1 Rübel Mörtel = 7,3482	Liter.	1 Hektoliter	=13,609	Kübel Mörtel.

(Nr. 7428.)

1 Scheffel = 1,7723 Hettoliter. 1 Scheffel = 3,5445 Scheffel. 1 Simri = 22,153 Liter. 1 Simri = 0,44307 Scheffel. 1 Vierling = 5,5383 Liter. 1 Ectlein = 0,69229 Liter. 1 Viertelein = 0,17307 Liter.	1 Sektoliter = 0,56425 Scheffel. 1 Scheffel = 0,28213 Scheffel. 1 Sektoliter = 4,5140 Simri. 1 Scheffel = 2,2570 Simri. 1 Liter = 0,18056 Bierling. 1 Liter = 1,4445 Schlein. 1 Liter = 5,7779 Biertelein.
1 Fuber Helleiche = 17,636 Hettoliter. 1 Eimer	1 Hettoliter = 0,056703 Fuber Helleiche. 1 Hettoliter = 0,34022 Eimer 1 Hettoliter = 5,4435 Jmi

1 Pfund = 0,5	Kilogramm. 1	Rilogramm	= 2	Pfund.
1 Pfund = 500 1 Loth = 15,625 1 Quentchen = 3,9063 1 Richtpfennig = 0,97656	O 11111111	Kilogramm Gramm Gramm	= 64 $= 0,256$ $= 1,024$	Loth. Quentchen. Richtpfennig.
1 Centner $= 50$ 1 Schiffslaft $= 2000$ 1 Schiffslaft $= 2$	Rilogramm. 1	Tonne Tonne Tonne	= 20 $= 2000$ $= 0,5$	Centner. Pfund. Schiffslast.

III. Vormalige Herzogthümer Schleswig und Holstein.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Fuß ist gleich 127,036 pariser Linien.

1 Fuß = 12 Zoll; 1 Zoll = 12 Linien.

1 Ruthe = 16 Fuß; 1 Meile = 1920 Ruthen. 1 Elle = 2 Fuß; 1 Rlafter (Faden) = 6 Fuß.

B. Flächenmaaße.

Ein Tonne Landes (Steuertonne) ist gleich 260 Quadrat-Ruthen. Ein Holsteinsche Tonne ist gleich 240 Quadrat-Ruthen.

C. Körpermaaße.

Ein Tonne Trockenmaaß ist gleich 42 Rubik-Fuß rheinländisch. 1 Tonne = 8 Scheffel; 1 Scheffel = 4 Viertel = 8 Achtel = 16 Sechszehntel. 1 Tonne = 4 Himten; 1 Himten = 4 Spint; 1 Spint = 4 Kannen. 1 Last Korn = 24 Tonnen.

Ein Kanne (Flüssigkeitsmaaß) ist gleich 133 Kubik-Zoll schleswig-holsteinisch.

1 Oxhoft = 6 Anker; 1 Ahm = 4 Anker = 5 Eimer.

1 Eimer = 4 Viertel; 1 Viertel = 2 Stübchen; 1 Stübchen = 2 Kannen.

1 Kanne = 2 Quartier; 1 Quartier = 2 Desel.

1 Tonne Bier = 32 Stübchen; 1 große Tonne = 48 Stübchen.

1 Last Salz = 18 Tonnen.

1 Rlafter (Faden) Brennholz = 90 Kubit Fuß. 1 Klafter (Faden) Nutholz = 108 Kubif Fuß.

1 Pott Erde = 4 Schachtwerke; 1 Schachtwerk = 256 Kubik-Fuß.

D. Gewichte.

Ein Pfund ift gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 100 Quint; 1 Quint = 10 Dertgen.

1 Centner = 100 Pfund; 1 Schiffslast = 40 Centner.

Verhältniß-Zahlen.

Altes Maaß.	Neues Maaß.	Neues Maaß.	Altes Maaß.
	A. Läng	genmaaße.	
1 Fuß 1 Soll 1 Linie 1 Ruthe 1 Meile 1 Meile 1 Elle 1 Klafter (Faben)	= 0,28657 Meter. = 2,388 Centimeter. = 1,99 Millimeter. = 4,5851 Meter. = 8,8035 Rilometer. = 1,1738 Meilen. = 0,57314 Meter.) = 1,7194 Meter.	1 Rilometer = 1 Meile = 1 Meter =	0,4187 Soll.

B. Flächenmaaße.

C. Körpermaaße.

O. Storp.	criming c.
1 Rubif Fuß =0,023534 Rubif Meter. 1 Rubif Zoll =13,619 R. Centimet. 1 Rlafter Brennholz =2,1181 Rubif Meter. 1 Rlafter Nutholz =2,5417 Rubif Meter. 1 Schachtwerf Erbe =6,0247 Rubif Meter. 1 Pott Erbe =24,099 Rubif Meter.	1 Kubif-Meter = 42,491 Kubif-Huß. 1 KubCentim. = 0,073425 Kubif-Zoll. 1 Kubif-Meter = 0,47213 Klaft. Brennholz. 1 Kubif-Meter = 0,39344 Klafter Nutholz. 1 Kubif-Meter = 0,16598 Schachtwerk Erde. 1 Kubif-Meter = 0,041496 Pott Erde. 1 Heftoliter = 0,71880 Tome Trockenmaaß.
1 Tonne Trockenmaaß = 1,3912 Heftoliter.	1 Scheffel = 0,35940 Tonne Trockenmaaß.
1 Tonne Trockenmaaß = 2,7824 Scheffel.	1 Heftoliter = 2,8752 Himten.
1 Himten $= 34,780$ Liter.	
1 Scheffel = 17,390 Liter.	1 Hektoliter = 5,7504 Scheffel.
1 Spint = 8,6951 Liter.	1 Hettoliter = 11,501 Spint.
1 Viertel = 4,3475 Liter.	1 Hettoliter = 23,002 Viertel.
1 Achtel (Ranne) $= 2/1738$ Liter.	1 Hektoliter = 46,003 Achtel (Kanne).
1 Sechszehntel = 1,0869 Liter.	1 Liter = 0,92006 Sechszehntel.
1 Completion = 1/0000 Street.	+1111

1 Last Korn 1 Last Korn 1 Last Salz 1 Last Salz	= 33,389 Heftoliter = 66,778 Scheffel. = 25,042 Heftoliter = 50,084 Scheffel.	1 Scheffel = 0',014975 1 Hettoliter = 0',039933	Last Korn. Last Salz.
1 Oxhoft	= 2,1736 Heftoliter	:. 1 Hektoliter = 0,46006	Oxhoft.
1 Ahm	= 1,4491 Settoliter		Ahm.
1 Anter	= 36,227 Liter.	1 7 6 81 41	Unter.
1 Eimer	= 28,982 Liter.	7 7 81 701	Eimer.
1 Viertel	= 7,2455 Liter.		Viertel.
1 Stübchen	= 3,6227 Liter.		Stübchen.
1 Ranne	= 1,8114 Liter.		Ranne.
1 Quartier	= 0,90568 Liter.		Quartier.
1 Desel	= 0,45284 Liter.		Desel.
1 Tonne Bier	= 1,1593 Heftoliter		Tonne Bier.
1 große Tonne	= 1,7389 Heftoliter	7 2 81 811	große Tonne.

1	Pfund	=	0,5	Rilogramm.	1	Rilogramm	=	2	Pfund.
1	Pfund	=	500	Gramm.		3			
1	Quint	=	5	Gramm.	1	Gramm	=	0,2	Quint.
1	Dertgen	=	0,5	Gramm.		Gramm		2	Dertgen.
1	Centner	=	50	Rilogramm.		Tonne	=	20	Centner.
1	Schiffslast	=	2000				=	2000	
1	Schiffslast	=	2						
1	Schiffslast	=	2000	Rilogramm.	1	Lonne Lonne Lonne	=	2000	Centner. Pfund. Schiffslast.

IV. Vormaliges Königreich Hannover.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Fuß ist gleich $11\frac{1}{2}$ Soll englisch, gleich 129,4844 pariser Linien. 1 Fuß = 12 Joll; 1 Joll = 12 Linien; 1 Ruthe = 16 Fuß. 1 Meile = 25400 Fuß; 1 Elle = 2 Fuß; 1 Klaster = 6 Fuß. 1 Oberharzer Lachter = 6 Fuß 6 Joll 10,445 Linien.

B. Flächenmaaße.

Ein Morgen ist gleich 120 Geviert-Ruthen. (Nr. 7428.)

C. Körpermaaße.

Ein Himten ist gleich 14 Rubit Tug.

1 Malter = 6 Himten; 1 Last = 16 Malter.

1 Himten = 4 Mehen = 16 Sechszehntel.

Ein Vierup ist gleich 2 Kubif. Fuß.

1 Vierup = 36 Krug; 1 Tonne = 4 Vierup.

Ein Stübchen ist gleich 270 Kubif Zoll.

1 Anker = 10 Stübchen; 1 Ohm = 4 Anker.

1 Huder = 6 Ohm = 4 Oxhoft; 1 Stübchen = 2 Kannen.

1 Kanne = 2 Duartier; 1 Duartier = 2 Nößel.

1 Klafter = 144 Kubit Tuß.

D. Gewichte.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm. 1 Pfund = 10 Neuloth; 1 Neuloth = 10 Quint; 1 Quint = 10 Halbgramme.

1 Centner = 100 Pfund; 1 Schiffslast = 40 Centner.

Berhältniß Bahlen.

Altes Maak.	Neues	Maak.		neues maag.	attes 2	nuup.
	在1010年,中		A. Länge	nmaaße.		
	THE STATE		THE PERSON IN		2 4995	TE
1 Fuß =	0,29209	Meter.		1 Meter		Tuß.
1 3011 =	2,434	Centimeter.		1 Centimeter	= 0.4108	Boll.
		Millimeter.	-	1 Millimeter	= 0.493	Linie.
		Meter.		1 Meter	= 0.21397	Ruthe.
The second secon				1 Kilometer	= 0.13479	Meile.
	7,4192	Kilometer.				
1 Meile =	0,98923	Meile.		1 Meile	= 1,0109	
1 Elle =	0,58419	Meter.	de la constitue de la constitu	1 Meter	= 1,7118	
1 Klafter =			State State of	1 Meter	= 0,57059	Rlafter.
				1 Meter	= 0,52089	
1 Lachter =	1/0100	witht.		I MATCHEL		

Klächenmaaße. B.

1 Quadr. Fuß	= 0,085319	Quadr.=Meter.			Quadr Fuß.
1 Quadr.=Boll	=5,9250	Qu Centimet.	1 Quadr. Centimet.	=0,16878	Quadr Zou.
	=4,1146	Qu. = Millimet.	1 Quadr Millimet.	= 0,24304	Quadr.=Linie.
	=21,842	Quadr.=Meter.	1 21r	=4,5784	Qu. = Ruthen.
1 Morgen		Are.	1 Heftar		Morgen.
1 Quadr.=Meile		Heftare.	10000 Hektare	=1,8167	Qu.=Meilen.
1 Quadr.=Meile		Quadr. = Meile.	1 Quadr.=Meile	=1,0219	Qu.=Meilen.
10000 Morgen		Quadr Meile.	1 Quadr.=Meile	=21461	Morgen.
1 Quadr.=Lachter		Quadr.=Meter.	1 2lr	= 27,132	QuLachter.

C. Körpermaaße.

9:01	permunic.
1 Kubik-Fuß = 0,024921 Kubik-Meter. 1 Kubik-Soll = 14,422 KubCentimet. 1 Klafter = 3,5887 Kubik-Meter.	1 Kubik-Meter = 40,126 Kubik-Fuß. 1 Kubik-Centimeter = 0,069338 Kubik-Zoll. 1 Kubik-Meter = 0,27865 Klafter.
1 Laft = 29,906 Hettoliter. 1 Laft = 59,811 Scheffel. 1 Malter = 1,8691 Hettoliter. 1 Malter = 3,7382 Scheffel. 1 Hetter = 31,152 Liter. 1 Hetter = 0,62303 Scheffel. 1 Mehe = 7,7879 Liter. 1 Mehe = 0,15576 Scheffel. 1 Sechszehntel = 1,9470 Liter.	1 Hektoliter = 0,033439 Last. 1 Scheffel = 0,016719 Last. 1 Hektoliter = 0,53502 Malter. 1 Hektoliter = 0,26751 Malter. 1 Hektoliter = 3,2101 Hinten. 1 Hektoliter = 1,6051 Hinten. 1 Hektoliter = 12,840 Meyen. 1 Hektoliter = 6,4202 Meyen. 1 Liter = 0,51362 Sechszehntel.
1 Tonne = 1,9937 Heftoliter. 1 Tonne = 3,9874 Scheffel. 1 Vierup = 49,843 Liter. 1 Vierup = 0,99685 Scheffel. 1 Krug = 1,3845 Liter.	1 Heftoliter = 0,50158 Tonne. 1 Scheffel = 0,25079 Tonne. 1 Heftoliter = 2,0063 Vierup. 1 Scheffel = 1,0032 Vierup. 1 Liter = 0,72227 Krug.
1 Fuber = 9,3455 Heftoliter. 1 Oxhoft = 2,3364 Heftoliter. 1 Ohm = 1,5576 Heftoliter. 1 Unfer = 38,940 Liter. 1 Stübchen = 3,8940 Liter. 1 Kanne = 1,9470 Liter. 1 Kanne = 3,8940 Schoppen. 1 Ouartier = 0,97349 Liter. 1 Ouartier = 1,9470 Schoppen. 1 Nößel = 0,48674 Liter. 1 Nößel = 0,97349 Schoppen.	1 Heftoliter = 0,10700 Fuder. 1 Heftoliter = 0,42801 Oxhoft. 1 Heftoliter = 0,64202 Ohm. 1 Heftoliter = 2,5681 Unfer. 1 Liter = 0,25681 Stübchen. 1 Liter = 0,51362 Kanne. 1 Schoppen = 0,25681 Kanne. 1 Liter = 1,0272 Ouartier. 1 Choppen = 0,51362 Ouartier. 1 Citer = 2,0545 Nößel. 1 Schoppen = 1,0272 Nößel.
1 000	wichte.
1 Pfund = 0,5 Kilogramm. 1 Pfund = 500 Gramm.	1 Kilogramm = 2 Pfund.
1 Schiffslast = 2 Tonnen.	1 Kilogramm = 20 Neuloth. 1 Gramm = 0,2 Quint. 1 Tonne = 20 Centner. 1 Tonne = 0,5 Schiffslaft. 1 Tonne = 2000 Pfund.

v. Vormaliges Kurfürstenthum Hessen.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Werkfuß ist gleich 11 Zoll rheinländisch, gleich 127,5358 pariser Linien. 1 Fuß = 12 Zoll; 1 Zoll = 12 Linien.

Eine Caffeler Elle ist gleich 2 alte Caffeler Fuß, gleich 252,6 pariser Linien. Der alte Casseler sogenannte Katastersuß, althessische Fuß, ist gleich 126,3 pariser Linien.

1 Kataster=Ruthe = 14 althessische (Kataster=) Fuß; 1 Meile = 32000 Fuß.

B. Flächenmaaß.

Ein Caffeler Acker ift gleich 150 Quabrat - Ratafter - Ruthen.

C. Körpermaaße.

Ein Caffeler Viertel ist gleich $6\frac{3}{4}$ Rubik-Werkfuß.

1 Malter = 4 Viertel; 1 Viertel = 16 Meken; 1 Meke = 4 Mäßchen (Becher).

Ein Casseler (alte Wormser) Maaß ist gleich 144 Kubik-Werkzoll. 1 Eimer = 4 Maaß; 1 Viertel (Anker) = 20 Maaß; 1 Ohm = 80 Maaß; 1 Fuder = 6 Ohm.

1 Klafter Holz zu 150 Kubit-Werkfuß. 1 Klafter Holz zu 144 Kubik-Werkfuß.

D. Gewichte.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 30 Loth; 1 Loth = 10 Quentchen; 1 Quentchen = 10 Cent.

1 Cent = 10 Korn.

1 Centner = 100 Pfund; 1 Schiffslast = 40 Centner.

Verhältniß=Zahlen.

Altes Maaß. Neues Maaß. Neues Maaß. Altes Maaß.

A. Längenmaaße.

1 Fuß = 0,28770 Meter. 1 Meter = 3,4759Fuß. 1 goll = 2,397 Centimeter. 1 Linie = 2,00 Millimeter. 1 Ruthe = 3,9888 Meter. 1 Centimeter = 0.4171Soll. 1 Millimeter = 0.501Linie. 1 Meter = 0.25070 Ruthe. 1 Meile = 9,20641 Rilometer = 0,10862 Meile. Rilometer. 1 Meile = 0,81465 Meile. 1 Meile = 1,2275 Meilen. 1 Meter = 0,56982 Meter. = 1,7549 Ellen. 1 Elle

B. Flächenmaaße.

= 0,082771 Quadr.=Meter. = 12,082 Quadr.=Kuß. 1 Quadr.=Meter 1 Quadr.=Fuß 1 Quadr. Centimet. = 0,17397 Quadr. Roll. Qu.=Centimet. 1 Quadr.=Roll =5,7480Qu.=Millimet. 1 Quadr. Millimet. = 0,25052 Quadr. Linie. 1 Quadr.-Linie = 3,9916 = 6,2853 Qu.-Ruthen. Quadr.=Meter. 1 Ar 1 Quadr.=Ruthe = 15,910 1 Heftar 10000 Heftare 1 Quadr.-Meile 1 Quadr.-Meile Are. = 4,1902 Acter. 1 Acter = 23,865= 1,1798 Qu.=Meilen. 1 Quadr.-Meile = 8475,7 Heftare. 1 Quadr. Meile = 1,5068 = 0,66366 Qu. - Meile. Quadr.=Meilen. = 0,42427 Quadr. Meile. 1 Quadr.=Meile = 23570 Acter. 10000 Acter

C. Körpermaaße.

1 Rubit-Tuß 1 Rub.=Meter = 41,994Rubik-Tuß. = 0,02381 Rub.=Meter. =13,781 Rb. Centim. 1 Rb. Centim. = 0,072565 Rubit-Boll. 1 Rubit-Zoll 1 Rub. Meter = 0.015757 Rubif-Ruthe. 1 Rubit-Ruthe = 63,462 Rub.=Meter. 1 Rub.=Meter = 0,27996 Riftr. (150 R.=F.). 1 Rlafter (150 Rb. - N.) = 3,5720 Rub. - Meter. 1 Rlafter (144 Rb.=F.) = 3,4291 Rub.=Meter. 1 Rub. Meter = 0,29162 Riftr. (144 R. F.). 1 Settoliter = 0,155531 Malter = 6,4295Heftoliter. Malter. 1 Scheffel = 0,077766 Malter. = 12,8591 Malter Scheffel. 1 \mathcal{S} eftoliter = 0,62213 Viertel. 1 Viertel = 1,6074Heftoliter. 1 Scheffel = 0.311061 Viertel = 3,2148Scheffel. Viertel. = 0,80369 Heftoliter 1 Seftoliter = 1,2443Scheffel. 1 Scheffel 1 Scheffel 1 Scheffel = 0,62213 Scheffel. = 1,6074Scheffel. 1 Himten =40,1851 Heftoliter = 2,4885 Liter. Himten. 1 Scheffel = 1,24431 Himten Himten. = 0,80369 Scheffel. 1 Mege Meten. Liter. = 10,0461 Settoliter = 9,95411 Mete 1 Scheffel =4,9770= 0,20092 Scheffel. Megen. 1 Mäßchen = 2,51151 \mathcal{L} Settoliter = 39,816 Mäßchen. Liter. Mäßchen. 1 Scheffel = 19,908

1 Fuber 1 Ohm 1 Viertel (Unker) 1 Eimer 1 Maaß 1 Maaß 1 Schoppen 1 Schoppen 1 Kännchen	= 9,5252 = 1,5875 = 39,688 = 7,9377 = 1,9844 = 3,9688 = 0,49611 = 0,99221 = 0,12403	Heftoliter. Liter. Liter. Liter. Schoppen. Liter. Schoppen. Liter.	111111111111111111111111111111111111111	Heftoliter Liter Schoppen Liter Schoppen Liter		0,62991 2,5196 12,598 0,50393 0,25196 2,0157 1,0079 8,0628	Ohm. Viertel (Unker). Eimer. Maaß. Maaß. Schoppen. Schoppen. Kännchen.
1 Rännchen	=0,24805		1	Schoppen	=	4,0314	Rännchen.

1 1 1 1 1	Pfund Pfund Loth Quentchen Cent Korn		500 16,667 1,6667 1,6667	Gramm.	1 1 1 1 1	Rilogramm Kilogramm Gramm Gramm Gramm Decigramm Centigramm		60 0,6 6	Pfund. Loth. Quentchen. Cent. Korn. Rorn.
1	Centner Schiffslast Schiffslast	=	2000	Kilogramm. Kilogramm. Tonnen,	1	Tonne Tonne Tonne	=		Centner. Schiffslast. Pfund.

VI. Vormaliges Herzogthum Nassau.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Werkfuß ist gleich 0,3 Meter.

1 Werkfuß = 10 Werkzoll; 1 Werkzoll = 10 Werklinien.

1 Werkruthe = 10 Werkfuß.

Ein Feldschuh ift gleich 0,5 Meter. 1 Feldschuh = 10 Feldsoll; 1 Feldruthe = 10 Feldschuh. 1 Elle = 2 Werkfuß; 1 Lachter = 1 Lachter preußisch.

B. Flächenmaaße.

Ein Morgen ist gleich 100. Quadrat-Feldruthen.

C. Rörpermaaße.

Ein Malter ist gleich 1 Hektoliter. 1 Malter = 10 Zehntel.

Ein Ohm ist gleich 160 Liter.

1 Stück = $7\frac{1}{2}$ Ohm; 1 Ohm = 80 Maaß.

1 Maaß = 2 Flaschen; 1 Flasche = 2 Schoppen.

1 Rlafter Brennholz = 144 Rubif-Wertfuß.

1 Wagen Holzfohlen = 200 Kubit-Wertfuß; 1 Wagen = 10 Bütten.

1 Maaß Erze = 2 Kubik-Wertfuß. 1 Fuder Eisensteine = 60 Kubik-Wertfuß.

1 Zain Braunfohle = 30 Rubit-Werffuß.

D. Gewichte.

Ein Pfund ift gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 32 Loth; 1 Loth = 4 Quentchen.

1 Quentchen = 4 Richtpfennige; 1 Centner = 100 Pfund.

Verhältniß - Zahlen.

ultes Maak.	Neu	es Maak.		Neues Maaß.	था	tes Maak.
		A.	Länger	imaaße.		
1 Werkfuß 1 Werkzoll 1 Werklinie 1 Werkruthe 1 Feldruthe	= 3 $= 3$	Meter. Centimeter. Millimeter. Meter. Meter.		Meter Centimeter Millimeter Meter Meter Meile Meile	= 0.3333	(3\frac{1}{3}) Wertfuß. Wertzoll. (\frac{1}{3}) Wertlinie. (\frac{1}{3}) Wertruthe. (\frac{1}{5}) Felbruthe. Wertruthen. Felbruthen.
1 Elle	= 0.6	Meter.	STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN	Meter	= 1,6667	$(1\frac{2}{3})$ Ellen.
1 Lachter	= 2,0924	Meter.	1	Meter	= 0,47793	Lachter,
Jahrgang 1869. (1	Nr. 7428.)				103	

B. Flächenmaaße.

1 Quadr. Wertsuß = 0,09 1 Quadr. Wertzoll = 9 1 Quadr. Wertsinie = 9 1 Quadr. Wertsuthe = 9 1 Quadrat Feldruthe = 25 1 Morgen = 25	Quadr.=Meter. Qu. = Centimet. Qu. = Millimet. Quadr.=Meter. Quadr.=Meter. Are.	1 Quadr. Meter 1 Quadr. Centimet 1 Quadr. Millimet 1 Quadr. Meter 1 Ur 1 Hettar 1 Quadr. Meile	0.00000000000000000000000000000000000	Du. Wertfuß. Du. Wertzoll. Duadr. Linie. Du. Wertruth. Du. Feldruth. Morgen. Morgen. Du. Lachter.
1 Quadrat = Lachter = 4,378	30 QuadrMeter.	1 Ur	= 22,842	Liu. Eugher.

C. Körpermaaße.

O. Steep		
1 Rubit-Werksuß = 0,027 Rubik-Meter. 1 Rubit-Werkzoll = 27 RCentimet. 1 Rubik-Werkruthe = 27 Rubik-Meter. 1 Rlaster = 3,888 Rubik-Meter. 1 Bütte Holzschlen = 0,54 Rubik-Meter. 1 Wagen Holzschlen = 5,4 Rubik-Meter. 1 Maaß Erz = 0,054 Rubik-Meter. 1 Huder Eisenstein = 1,62 Rubik-Meter. 1 Zain Brauntohlen = 0,81 Rubik-Meter.	1 Rubif-Meter = 37,037 1 RbCentim. = 0,037037 1 Rubif-Meter = 0,037037 1 Rubif-Meter = 0,25720 1 Rubif-Meter = 1,8519 1 Rubif-Meter = 0,18519 1 Rubif-Meter = 18,519 1 Rubif-Meter = 0,61728 1 Rubif-Meter = 1,2346	Rubik-Werkfuß. Kubik-Werkzoll. KWerkruthe. Klafter. Bütten Holzkohlen. Wagen Holzkohlen. Maaß Erz. Fuber Eisenstein. Zain Braunkohlen.
1 Malter = 1 Heftoliter. 1 Malter = 2 Scheffel. 1 Zehntel = 10 Liter.	$\begin{array}{lll} 1 \text{ Seftoliter} & =1 \\ 1 \text{ Scheffel} & =0.5 \\ 1 \text{ Seftoliter} & =10 \\ 1 \text{ Scheffel} & =5 \end{array}$	Malter. Malter. Zehntel. Zehntel.
1 Stück = 12 Heftoliter. 1 Ohm = 1,6 Heftoliter. 1 Maaß = 2 Liter. 1 Flasche = 1 Liter. 1 Schoppen = 1 Schoppen.	1 Heftoliter = 0,08333 1 Heftoliter = 0,625 1 Liter = 0,5 1 Liter = 1 1 Liter = 2	B Stück. (§) Ohm. Maaß. Flasche. Schoppen.

D. Gewichte.

1 Pfund	= 0.5	Rilogramm.	1 Kilogramm	=2	Pfund.
1 Pfund 1 Loth	= 500 $= 15,625$	Gramm.	1 Rilogramm	= 64	Loth.
1 Quentchen	= 3,9063	Gramm.	1 Gramm		Quentchen.
1 Richtpfennig	= 0,97656	Gramm.		=1,024	Richtpfennig.
1 Centner		Rilogramm.	1 Tonne	=20	Centner.
		一	1 Tonne	=2000	Pfund.

VII. Vormalige freie Stadt Frankfurt am Main.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Fuß ift gleich 126% pariser Linien.

1 Fuß = 12 Zoll; 1 Zoll = 12 Linien.

1 Feldruthe = 12½ Fuß.

1 Waldruthe = 15,8489 Fuß.

Eine Elle ist gleich 242,616 pariser Linien. Ein Frankfurter Stab ist gleich 523,976 pariser Linien. Eine Frankfurt-Brabanter Elle ist gleich 309,953 pariser Linien. 1 Klaster Taue = 6 Kuß.

B. Flächenmaaße.

Ein Feldmorgen ist gleich 160 Quadrat-Feldruthen. Ein Waldmorgen ist gleich 160 Quadrat-Waldruthen.

C. Körpermaaße.

Ein Malter ist gleich 8600 Kubik-Joll.

1 Malter = 4 Simmer; 1 Simmer = 2 Mesten.

1 Mesten = 2 Sechter; 1 Sechter = 4 Gescheib.

Eine alte Maaß ist gleich 1 Gescheid.

1 Fuder = 6 Ohm; 1 Ohm = 20 Viertel. 1 Viertel = 4 Maaß; 1 Maaß = 4 Schoppen.

9 junge Maaß = 8 alte Maaß.

1 Waldklafter = 126 Kubik-Fuß.

D. Gewichte.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 32 Loth; 1 Loth = 4 Quentchen.

1 Quentchen = 4 Richtpfennige.

1 Centner = 100 Pfund.

Verhältniß-Zahlen.

Altes Maaß. Reues Maaß. Reues Maaß. Ultes Maaß.

A. Längenmaaße.

= 3,5136 Fuß. 1 Meter =0.28461 Meter. 1 Fuß 1 Centimeter = 0,4216 Roll. =2,372Centimeter. 130ll 1 Millimeter = 0.506Linie. Millimeter. =1,981 Linie = 0,28109 Feldruthe. =3,5576 Meter. 1 Meter 1 Keldruthe = 0,22169 Waldruthe. =4,5108 Meter. 1 Meter 1 Waldruthe =1,8272 Ellen. 1 Meter =0.54730 Meter. 1 Elle = 0,84602 Frankf. Stab. 1 Meter =1,1820 Meter. 1 Frankf. Stab =1,4302 Frankf. Brab. Ellen. 1 Frankf. Brabant. Elle = 0,69920 Meter. 1 Meter = 0,58560 Klafter. =1,7077 Meter. 1 Meter 1 Rlafter

B. Flächenmaaße.

1 Quadr. Meter = 12,345 Quadr. Fuß. = 0,081003 Qu. Meter. 1 Quadrat-Fuß 1 Quadr. Centim. = 0,17777 Quadr. Boll. = 5,6252 Qu. Centim. 1 Quadrat-Zoll 1 Quadr. Millim. = 0,25599 Quadr. Linie. Qu. Millim. =3,90641 Quadrat-Linie = 7,9009 Qu. Feldruthen. 1 Quadr. Feldruthe = 12,657 1 Ur Qu.=Meter. Q.=Waldruthen. =4.91471 Quadr. Waldruthe = 20,347 1 Ar Qu. Meter. =4,9381Keldmorgen. 1 Heftar =20,251Alre. 1 Keldmorgen 1 Quadrat-Meile = 27777 Keldmorgen. = 0,36001 Du. Meile. 10000 Feldmorgen =3,0717Waldmorgen. 1 Heftar = 32,555 Are. 1 Waldmorgen 1 Quadrat-Meile = 17278 Waldmorgen. 10000 Waldmorgen = 0,57876 Qu. Meile.

C. Rörpermaaße.

= 43,376 Rubit-Kuß. 1 Rubit-Tuß = 0,023054 Rubit-Meter. 1 Rubit-Meter 1 Rubit-Centimeter = 0,074953 Rubit-Boll. 1 Rubif-Soll = 13,342 Rubif-Centimeter. = 0,34425 Rlafter. 1 Rubik-Meter = 2,9048Rubik-Meter. 1 Klafter = 0.87155Malter. 1 Heftoliter Heftoliter. =1,14741 Malter = 0.43578Malter. =2,29481 Scheffel Scheffel. 1 Malter 1 Heftoliter = 3,4862Simmer. = 0.28684Heftoliter. 1 Simmer =1,7431Simmer. Scheffel. 1 Scheffel = 0,573691 Simmer =6,9724Mesten. 1 Hettoliter Liter. = 14,3421 Mesten = 13,945Sechter. 1 Heftoliter =7,1711Liter. 1 Sechter 1 Liter = 0,55779 Gescheid. =1,79281 Gescheid Liter. 1 Hettoliter = 0,11621 Fuder. = 8,6053 Settoliter. 1 Kuder 1 Heftoliter = 0,69724 Ohm. = 1,4342Heftoliter. 1 Ohm 1 Hektoliter = 13,945 Viertel. = 7,1711Liter. 1 Biertel = 0,55779 alte Maaß. 1 Liter = 1,79281 alte Maak Liter. = 2,2312 Schoppen. 1 Liter = 0,44820 Liter. 1 Schoppen = 0,62752 junge Maaß. 1 junge Maaß = 1,5936 1 Liter Liter. 1 Schoppen = 0,31376 junge Maaß. 1 junge Maaß = 3,1872 Schoppen.

	Pfund Pfund	0,5 500	Kilogramm.	1	Rilogramm	=	2	Pfund.
1 1	Toth Quentchen Richtpfennig	15,625 3,9063	Gramm.	1	Kilogramm Gramm Gramm	=	0,256	Loth. Quentchen. Richtpfennige.
1	Centner	50	Kilogramm.		Tonne Tonne		20 2000	Centner. Pfund.

VIII. Vormalige Landgrafschaft Heffen: Homburg.

a. Amt Homburg.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Werkfuß ist gleich 126_6^4 pariser Linien.

1 Werkfuß = 12 Werkzoll; 1 Werkzoll = 12 Werklinien.

1 Ruthe = 12 Werkfuß 1.54 Werkzoll.

Eine Elle ist gleich 242.616 pariser Linien.

B. Flächenmaaße.

Ein Morgen ist gleich 160 Quadrat-Ruthen.

C. Körpermaaße.

Ein Malter ift gleich 128 Liter.

1 Malter = 4 Simmer; 1 Simmer = 4 Kumpf.
1 Kumpf = 4 Gescheid; 1 Gescheid = 4 Mäßchen.

Ein Maaß ist gleich 2 Liter.

1 Dhm = 80 Maaß; 1 Maaß = 2 halbe Maaß oder Flaschen.

1 Flasche = 2 Schoppen;

1 Ruthe Erde (Sand oder Bruchsteine) = 288 Kubit - Wertfuß.

1 Klafter Holz = 144 Kubik-Werkfuß. Als Steinkohlenmaaß dient der preußische Scheffel.

D. Gewichte.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 32 Loth; 1 Loth = 4 Quentchen.

1 Quentchen = 4 Richtpfennige. 1 Centner = 100 Pfund.

Verhältniß-Zahlen.

Altes Maaß. Neues Maaß.	Neues Maaß. Altes Maaß.							
A. Länge	nmaaße.							
1 Soll = 2,372 Centimeter. 1 Sinie = 1,98 Millimeter.	1 Meter = 3,5136 Fuβ. 1 Centimeter = 0,4216 Soll. 1 Millimeter = 0,506 Linie. 1 Meter = 0,28970 Ruthe. 1 Meter = 1,8272 Ellen.							
B. Fläche	enmaaße.							
1 Quadr. Boll = 5,6252 Qu. Centimeter. 1 Quadr Linje = 3,9064 Qu. Millimeter.	1 Quadr. Meter = 12,345 Quadr. Huß. 1 Quadr. Centimeter = 0,17777 Quadr. Joll. 1 Quadr. Millimeter = 0,25599 Qu. Linie. 1 Ur = 8,3926 Qu. Ruthen. 1 Heftar = 5,2454 Morgen. 1 Quadrat Meile = 29505 Morgen.							
C. Körpe	ermaake.							
1 Rubif-Huß = 0,023054 Rubif-Meter. 1 Rubif-Zoll = 13,342 Rubif-Centimeter. 1 Ruthe Erde = 6,6396 Rubif-Meter. 1 Rlafter = 3,3198 Rubif-Meter.	1 Rubif-Meter = 43,376 Rubif-Fuß. 1 Rubif-Centimeter = 0,074953 Rubif-Soll. 1 Rubif-Meter = 0,15061 Ruthe Erde. 1 Rubif-Meter = 0,30122 Rlafter.							
1 Malter = 1,28 Hettoliter. 1 Malter = 2,56 Scheffel. 1 Simmer = 32 Liter. 1 Simmer = 0,64 Scheffel. 1 Kumpf = 8 Liter. 1 Gescheid = 2 Liter. 1 Mäßchen = 0,5 Liter.	$\begin{array}{lll} 1 \; \mathfrak{Heftoliter} & = 0,78125 & \mathfrak{Malter}. \\ 1 \; \mathfrak{Scheffel} & = 0,39063 & \mathfrak{Malter}. \\ 1 \; \mathfrak{Heftoliter} & = 3,125 & \mathfrak{Simmer}. \\ 1 \; \mathfrak{Scheffel} & = 1,5625 & \mathfrak{Simmer}. \\ 1 \; \mathfrak{Heftoliter} & = 12,5 & \mathfrak{Rumpf}. \\ 1 \; \mathfrak{Liter} & = 0,5 & \mathfrak{Gefcheid}. \\ 1 \; \mathfrak{Liter} & = 2 & \mathfrak{Mäßchen}. \end{array}$							
1 Ohm = 1,6 Heftoliter. 1 Maaß = 2 Liter. 1 halbes Maaß (Flasche) = 1 Liter. 1 Schoppen = 0,5 Liter. 1 Schoppen = 1 Schoppen.	1 Heftoliter = 0,625 Ohm. 1 Liter = 0,5 Maaß. 1 Liter = 1 Flasche (halbes Maaß). 1 Liter = 2 Schoppen. 1 Schoppen = 1 Schoppen.							
D. Gewichte.								
1 Pfund = 0,5 Kilogramm. 1 Pfund = 500 Gramm. 1 Loth = 15,625 Gramm. 1 Quentchen = 3,9063 Gramm. 1 Richtpfennig = 0,97656 Gramm. 1 Centner = 50 Kilogramm.	1 Kilogramm2Pfund.1 Kilogramm64Loth.1 Gramm= 0,256Quentchen.1 Gramm= 1,024Richtpfennig.1 Tonne= 20Centner.1 Tonne= 2000Pfund.							

IX. Vormalige Landgrafschaft Hessen: Homburg.

b. Ober-Amt Meisenheim.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Fuß ist gleich $\frac{1}{3}$ Meter.

1 Fuß = 12 Zoll; 1 Zoll = 12 Linien; 1 Ruthe = 15 Fuß.

1 Elle = 60 Centimeter; 1 Stab = 2 Ellen.

B. Flächenmaaße.

Ein Morgen ist gleich 100 Duadrat-Ruthen.

C. Körpermaaße.

Ein Malter ist gleich 1 Heftoliter. 1 Malter = 4 Haß; 1 Haß = 4 Sester; 1 Sester = 4 Mäßchen. Ein Ohm ist gleich 160 Liter.

1 Ohm = 80 Maaß; 1 Lögel = 25 Maaß; 1 Maaß = 4 Schoppen.

1 Klafter Holz = 81 Kubit Tuß.

1 Malter Kalt = 5 Töpfchen = 100 Liter.

D. Gewichte.

Ein I Pfund = 32 Loth; 1 Loth = 4 Quentchen. 1 Centner = 100 Pfund. 1 Centner = 100 Pfund.

Verhältniß-Zahlen.

Altes Maaß.	Neues Maaß.	Neues Maaß.	Altes Maaß.
	A. Q	Bängenmaaße.	
1 Fuh = 0,33333 1 Soll = 2,778 1 Sinie = 2,31 1 Ruthe = 5 1 Elle = 0,6 1 Stab = 1,2	Meter. Centimeter. Millimeter. Meter. Meter. Meter.		Fuß. Boll. Linie. Ruthe. Ruthen. (1-3) Ellen.
Nr. 7428.)	weett.	1 Meter = 0.83333	(5) Stab.

B. Flächenmaaße.

1 Quadrat-Poll = 7,7 1 Quadrat-Pinie = 5,3 1 Quadrat-Ruthe = 25 1 Morgen = 25	160 Du. Centimeter. 584 Du. Millimeter. Quadrat Meter. Are.	1 Quadrat-Centimeter 1 Quadrat-Millimeter 1 Ur 1 Heftar	= 0.1296 = 0.18662	QuFuß. QuLinie. QuRuth. Morgen. Morgen.
10000 Morgen = 0,4	14444 Quadrat-Meile.	1 Quadrat-Mene	= 22500	mtorgen.

C. Körpermaaße.

1 Rubik-Fuß 1 Rubik-Zoll 1 Rubik-Ruthe 1 Rlafter	= 0.037037 = 21.433 = 125 = 3	Rubif-Meter. R Centimeter. Rubif-Meter. Rubif-Meter.	1 Rubif-Meter 1 Rubif-Centimeter 1 Rubif-Meter 1 Rubif-Meter	=27 $=0.046656$ $=0.008$ $=0.33333$	Rubik-Fuß. Rubik-Zoll. Rubik-Ruthe. (3) Klafter.
1 Malter 1 Malter 1 Faß 1 Faß 1 Gefter 1 Mäßchen 1 Töpfchen Kal	= 1,5625 If $= 20$	Heftoliter. Scheffel. Liter. Scheffel. Liter. Liter. Liter. Siter. Scheffel.	1 Settoliter 1 Scheffel 1 Settoliter 1 Scheffel 1 Settoliter 1 Liter 1 Settoliter 1 Settoliter	=1 $=0.5$ $=4$ $=2$ $=16$ $=0.64$ $=5$ Töpp $=2.5$ Töpp	Sefter. Mäßchen. chen Kalf.
1 Ohm 1 Lögel 1 Maaß 1 Schoppen 1 Schoppen	$= \frac{1}{6}$ $= \frac{0}{5}$ $= \frac{2}{0}$ $= \frac{0}{5}$ $= 1$	Heftoliter. Heftoliter. Liter. Liter. Schoppen.	1 Heftoliter 1 Heftoliter 1 Liter 1 Liter 1 Schoppen	=0,5	Ohm. Lögel. Maaß. Schoppen. Schoppen.

D. Gewichte.

1 Pfund	= 0.5	Kilogramm.	1 Kilogramm	=2	Pfund.
1 Pfund 1 Loth 1 Quentchen 1 Centner		Gramm. Gramm. Gramm. Rilogramm.	1 Kilogramm 1 Gramm 1 Tonne 1 Tonne	= 64 $= 0,256$ $= 20$ $= 2000$	Loth. Quentchen. Centner. Pfund.

X. Vormalige Baperische Gebietstheile.

Bisherige Maaße und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein altbayerischer Fuß ist gleich 129,38 pariser Linien.

1 Fuß = 12 Zoll; 1 Zoll = 12 Linien.

1 geometrische Ruthe = 10 Fuß; 1 Meile = 25421,6 Fuß.

1 Elle = 2 Fuß 10½ Zoll; 1 Klafter = 6 Fuß.

B. Flächenmaaße.

Ein Tagewerf (Morgen ober Juchert genannt) ist gleich 400 Quadrat-Ruthen.

C. Rörpermaaße.

Ein altbayerischer Meten ist gleich $34\frac{2}{3}$ Maaßkannen.

1 Schäffel = 6 Megen; 1 Megen = 2 Viertel.

1 Viertel = 4 Maaßel; 1 Maaßel = 4 Dreißiger. Eine Maaßkanne (Maaß) ist gleich 43 Decimal-Rubik-Zoll.

1 (Visir = oder Bier =) Eimer = 64 Maaßkannen.

1 Schenkeimer = 60 Maaßkannen.

1 Maaßkanne = 2 Seibel; 1 Seibel = 2 Quartel.

1 Faß Bier = 25 Eimer.

1 Klafter Holz = 126 Kubik-Fuß.

1 Muth Ralf = 24 Megen.

D. Gewichte.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 30 Loth; 1 Loth = 10 Quentchen; 1 Quentchen = 10 Cent. 1 Cent = 10 Korn; 1 Schiffslast = 40 Centner.

Verhältniß-Zahlen.

Altes Maak.

Neues Maaß.

Neues Maaß.

Altes Maaß.

A. Längenmaaße.

1 Fuß = 0,29186 Meter. 1 Meter = 3,4263Fuß. 1 Soll = 2,432Centimeter. 1 Centimeter = 0.4112Soll. 1 Linie = 2,03Millimeter. 1 Millimeter = 0.493Linie. 1 Ruthe = 2,9186 Meter. 1 Meter = 0,34263 Ruthe. 1 Meile = 7,4195 Rilometer. 1 Kilometer = 0,13478 Meile. 1 Meile = 0,98927 Meile. 1 Meile = 1,0108 Meilen. 1 Elle = 0,83301 Meter. 1 Meter = 1,2005 Ellen. 1 $\Re = 1,7512$ Meter. 1 Meter = 0,57105 Klafter.

Jahrgang 1869. (Nr. 7428.)

104

B. Flächenmaaße.

1 Qu. Fuß = 0,085182 Qu. Meter. 1 Qu. Soll = 5,9154 Qu. Centimeter. 1 Qu. Linie = 4,1079 Qu. Millimeter. 1 Qu. Ruthe = 8,5182 Qu. Meter. 1 Morgen = 34,073 Are. 1 Qu. Meile = 5504,9 Hetare. 1 Qu. Meile = 0,97866 Quabr. Meile. 1 Qu. Morgen = 0,60574 Quabr. Meile. 1 Qu. Rlafter = 3,0665 Quabr. Meter.	1 Quadrat=Meter
--	-----------------

AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED										
C. R	C. Körpermaaße.									
1 Rubif-Fuß = 0,024861 Rubif-Meter. 1 Rubif-Soll = 14,387 Rubif-Centime 1 Rlafter = 3,1325 Rubif-Meter.	ter. 1 Kubif-Meter = 40,224 Kubif-Fuß. 1 Kubif-Centimeter = 0,069506 Kubif-Zoll. 1 Kubif-Meter = 0,31923 Klafter.									
1 Schäffel = 2,2236 Hettoliter. 1 Schäffel = 4,4472 Scheffel. 1 Meten = 37,060 Liter. 1 Meten = 0,74119 Scheffel. 1 Viertel = 18,530 Liter. 1 Viertel = 0,37060 Scheffel. 1 Maaßel = 4,6324 Liter. 1 Dreißiger = 1,1581 Liter.	1 Hektoliter = 0,44973 Schäffel. 1 Scheffel = 0,22486 Schäffel. 1 Hektoliter = 2,6984 Mehen. 1 Scheffel = 1,3492 Mehen. 1 Hektoliter = 5,3967 Viertel. 1 Scheffel = 2,6984 Viertel. 1 Hektoliter = 21,587 Maaßel. 1 Hektoliter = 10,793 Maaßel. 1 Hektoliter = 86,347 Dreißiger. 1 Scheffel = 43,174 Dreißiger.									
1 Visireimer = 68,418 Liter. 1 Schenkeimer = 64,142 Liter. 1 Maaßkanne (Maaß) = 1,0690 Liter. 1 Maaßkanne = 2,1381 Schopp. 1 Seidel = 0,53451 Liter. 1 Seidel = 1,0690 Schopp. 1 Quartel = 0,26726 Liter. 1 Quartel = 0,53451 Schopp. 1 Haß Bier = 17,104 Heftoli	1 Liter = 1,8709 Seidel. 1 Schoppen = 0,93543 Seidel. 1 Liter = 3,7417 Quartel. 1 Schoppen = 1,8709 Quartel.									

1 1 1 1 1 1 1 1 1	Pfund Pfund Loth Quentchen Cent Korn Centner Schiffslast Schiffslast		16,667 1,6667 1,6667 1,6667 50 2000	Rilogramm. Gramm. (1623) Gramm. (123) Gramm. (123) Gramm. (123) Decigramm. (123) Centigramm. Rilogramm. Rilogramm.	1 1 1 1 1 1 1 1 1	Rilogramm Rilogramm Gramm Gramm Decigramm Centigramm Tonne Tonne	$\begin{array}{c} = 6 \\ = 6 \end{array}$	Pfund. Loth. Quentchen. Cent. Korn. Korn. Centner. Schiffslast. Pfund.
-------------------	--	--	--	--	-------------------	---	---	--

XI. Vormalige Großherzoglich hessische Gebietstheile.

·Bisherige Maake und Gewichte.

A. Längenmaaße.

Ein Fuß ist gleich 110,824 parifer Linien. 1 Fuß = 10 Boll; 1 Boll = 10 Linien.

1. Wegstunde = 2000 Klafter. 1 Meile = 3000 Klafter.

1 Elle = 24 Zoll. 1 Klafter = 10 Fuß.

B. Flächenmaaße.

Ein Morgen ist gleich 400 Quadrat-Klafter. 1 Morgen = 4 Viertel.

C. Körpermaake.

Ein Mäßchen ift gleich 32 Kubit-Zoll.

1 Malter = 4 Simmer; 1 Simmer = 4 Kumpf. 1 Kumpf = 4 Gescheid; 1 Gescheid = 4 Mäßchen.

Ein Schoppen ist gleich 32 Kubif-Zoll. 1 Ohm = 80 Maaß. 1 Viertel = 4 Maaß.

1 Maaß = 4 Schoppen.

1 Steden Holz = 100 Rubit-Fuß.

1 Kalfbütte = 10 Kubif Tuß.

1 Rohlenmaaß (für Holzfohlen) = 40 Rubit-Fuß.

D. Gewichte.

Ein Pfund ist gleich 500 Gramm.

1 Pfund = 32 Loth; 1 Loth = 4 Quentchen.

1 Quentchen = 4 Richtpfennige. 1 Centner = 100 Zollpfund.

Verhältniß-Zahlen.

Altes Maaß.	Neues Maaß.	Neues Maaß.	Altes Maaß.
		A. Längenmaaße.	
1 Kuk	= 0,25 Meter.	1 Meter = 4	fuß.

1	Fuß	=	0,25	Meter.		Meter			Fuß.
	Soll			Centimeter.	1	Centimeter	=	0,4	Boll.
	Linie	_	2.5	Millimeter.	1	Millimeter	=	0,4	Linie.
				Rilometer.		Rilometer			Wegstunde.
1									
1	Meile	=	7,5	Rilometer.		Rilometer			Meile.
	Meile		1	Meile.	1	Meile		1	Meile.
				Meter.	1	Meter	=	1,6667	Ellen.
					0 1500000			SOLD SEPTEMBER STATE	Olafter
1	Rlafter	-	2,5	Meter.	11	Meter	200	0,4	Klafter.

B. Flächenmaaße.

1 QuadrFuß 1 QuadrZoll 1 QuadrLinie 1 Morgen 1 Viertel 1 QuadrMeile	= 6/25 = 6/25 = 25 = 6/25 = 5625	Duadr. Meter. Du. Centimeter. Du. Millimeter. Ure. Ure. Seftare. Duadrat Meile	1 Hektar 10000 Hektare	= 0.16 = 0.16 = 4 = 16 = 1.7778	QuadrFuß. QuadrZoll. QuadrLinie. Morgen. Biertel. QuMeile. QuMeile.
1 Quadr. Meile		Duadrat-Meile.	1 Quadrat-Meile	=1	Qu.=Meile.
10000 Morgen	=0,44444	Quadrat-Meile.	1 Quadrat-Meile	=22500	
1 Quadr. Rlafter	=6.25	Quadrat=Meter.	1 Duadr.=Meter	=0/10	Qu.=Klafter.

C. Körpermaaße.

1 Rubit-Fuß 1 Rubit-Zoll 1 Rubit-Rlafter 1 Stecken 1 Ralfbütte 1 Rohlenmaaß	=15,625	Rubif-Meter. Rubif-Centimeter. Rubif-Meter. Rubif-Meter. Rubif-Meter. Rubif-Meter.	1 1 1 1 1 1 1	Rubit-Meter Rubit-Centimeter Rubit-Meter Rubit-Meter Rubit-Meter Rubit-Meter		0,064 0,064 0,64 6,4	Rubik-Fuß. Rubik-Foll. Rubik-Rlafter. Stecken. Ralkbütten. Rohlenmaaß.
1 Malter 1 Malter 1 Simmer 1 Simmer 1 Rumpf 1 Rumpf 1 Gescheib	=1,28 $=2,56$ $=32$ $=0,64$ $=8$ $=0,16$ $=2$	Heftoliter. Scheffel. Liter. Scheffel. Liter. Scheffel. Liter.	1 1 1 1 1	Heftoliter Scheffel Heftoliter		0,7812 0,3906 3,125 1,5625 12,5 6,25 50 25	3 Malter. Simmer
1 Mäßchen	=0,5	Liter.	1	Liter Scheffel	=	2 100	Mäßchen. Mäßchen.

1 Ohm = 1,6 Heftoliter. 1 Viertel = 8 Liter. 1 Maaß = 2 Liter. 1 Maaß = 4 Schoppen. 1 Schoppen = 0,5 Liter. 1 Schoppen = 1 Schoppen.	1 Hektoliter = 0,625 Ohm. 1 Hektoliter = 12,5 Viertel. 1 Liter = 0,5 Maaß. 1 Schoppen = 0,25 Maaß. 1 Liter = 2 Schoppen. 1 Schoppen = 1 Schoppen.
--	---

1	Pfund	=	0,5	Kilogramm.	1	Rilogramm	=	2	Pfund.
1	Pfund	=	500	Gramm.					
1	Loth	#	15,625	(15%) Gramm.	1	Rilogramm	=	64	Loth.
1	Quentchen	=	3,9063	Gramm.	1	Gramm	=	0,256	Quentchen.
1	Richtpfennig	=	0,97656	Gramm.	1	Gramm	=	1,024	Richtpfennige.
	Centner		50	Rilogramm.	1	Tonne			Centner.
					1	Tonne	=	2000	Pfund.

(Nr. 7429.) Allerhöchster Erlaß vom 24. Mai 1869., betreffend die Genehmigung eines Nachtrags zu dem Revidirten Reglement für die Land-Feuersozietät der Kurmark und der Niederlausit vom 15. Januar 1855.

Uuf den Bericht vom 18. Mai d. J. will Ich in Folge der Beschlüsse des 41. Kommunallandtages der Kurmark dem anliegenden

Nachtrage zu dem Revidirten Reglement der Land-Feuersozietät für die Kurmark Brandenburg und die Niederlausitz vom 15. Januar 1855. (Gesetz-Samml S. 73. ff.)

hierdurch Meine landesherrliche Genehmigung ertheilen.

Dieser Erlaß ist nebst dem Nachtrage durch die Gesetz-Sammlung zu veröffentlichen.

Schloß Babelsberg, den 24. Mai 1869.

Wilhelm.

Gr. zu Eulenburg.

Aln den Minister des Innern.

Machtrag

zu dem

Revidirten Reglement der Land-Feuersozietät für die Kurmark Brandenburg (mit Ausschluß der Altmark), für das Markgrafthum Niederlausitz und die Distrikte Jüterbogk und Belzig vom 15. Januar 1855. (Gesetz-Samml. S. 73. ff.).

Die Bestimmung des ersten Absatzes des S. 10.:

"Dabei sind jedoch nur diejenigen Mitglieder des Kommunallandtages und resp. der Kreistage stimmberechtigt, welche zugleich Sozietätsmitzglieder sind."

wird aufgehoben.

Im S. 14. werden die Worte:
//die der Sozietät angehörigen Mitglieder des Kreistages//
umgeändert in folgende Worte:

"die nach S. 17. wahlberechtigten Mitglieder des Kreistages."

Im ersten Sate des S. 15. fallen die Worte:

"von den Mitgliedern deffelben, welche zugleich Sozietätsmitglieder sind", weg, so daß dieser Sat fortan dahin lautet:

"der Rendant und der Kontroleur der Generalkasse werden auf dem Kommunallandtage gewählt."

Der erste Absatz des §. 17. wird aufgehoben. An seine Stelle tritt folgende Bestimmung:

"Zur Theilnahme an den auf dem Kommunallandtage und auf den Kreistagen vorzunehmenden Wahlen sind zur Zeit nur die Mitglieder dieser Versammlungen vom Stande der Kitterschaft und vom Stande der Landgemeinden berechtigt, ohne Kücksicht darauf, ob sie der Sozietät angehören oder nicht. Für den Fall, daß bei der Städte-Feuersozietät der Kur- und Neumark und der Niederlausit das volle Wahlrecht bei der Besehung der Beamtenstellen auch dem Stande der Ritterschaft und dem Stande der Landgemeinden ertheilt wird, wird das Wahlrecht bei der Land-Feuersozietät auch den Mitgliedern vom Stande der Städte auf dem Kommunallandtage und den Kreistagen eingeräumt.

Das Wahlrecht kann von den Wahlberechtigten nur bei person-

lichem Erscheinen, nicht durch Bevollmächtigung, ausgeübt werden.

Für das Wahlverfahren gelten die Vorschriften des Reglements vom 22. Juni 1842. (Geset Samml. S. 213.)."

Der S. 126. lautet fortan:

"Derjenige, welcher den absichtlichen oder fahrlässigen Anstifter einer Feuersbrunst dergestalt ermittelt, daß gegen denselben Anklage erhoben und gerichtlich eingeleitet wird, erhält eine Prämie von 10 bis 50 Thalern von der Sozietät, welche der Generaldirektor nach den obwaltenden Umständen sestzusehen und zur Zahlung anzuweisen hat.

Tritt gerichtliche Verurtheilung zur Strafe ein, so kann die Prämie

bis zu 300 Thalern erhöht werden."

Zusat zu S. 132.

"Die bei den halbjährigen Ausschreiben verbleibenden Ueberschüsse fließen von jett ab und so lange dem Betriebsfonds zu, bis derfelbe die Höhe von 100,000 Thalern erreicht haben wird."

S. 3. der Instruktion für den Generaldirektor lautet fortan:

"Wenn die von den Kreisdirektoren halbjährlich mit dem 1. Juni und 1. Dezember abzuschließenden Kreislagerbücher nebst den dazu gehörigen Veränderungsnachweisungen eingehen, so ist lediglich die Uebereinstimmung der letzteren mit den Ab= und Zugangsnachweisungen, und sodann die Uebereinstimmung des Kreislagerbuchs mit den Abschlußsummen der Veränderungsnachweisungen, oder, wo keine Veränderungen vorgekommen sind, mit den bis dahin im Kreislagerbuche verzeichneten Veträgen kalkulatorisch zu prüfen. Ist die nöthige Uebereinstimmung vorhanden, oder Nr. 7429—7430.)

durch Berichtigung hergestellt, so werden die Schlußsummen des Kreislagerbuchs in das Hauptlagerbuch eingetragen und demnächst ersteres der Kreisdirektion mittelst Anschreibens, welches sich über die erfolgte kalkulatorische Prüfung und etwaige vorgenommene Berichtigungen der Abschlußarbeiten ausspricht, remittirt, was jedenfalls resp. vor dem 1. Juli oder 1. Januar geschehen muß."

Nr. 7430.) Bekanntmachung, betreffend die Allerhöchste Genehmigung der unter der Firma: "Chemische Fabrik Buckau, Aktiengesellschaft in Magdeburg," mit dem Site zu Magdeburg errichteten Aktiengesellschaft. Vom 4. Juni 1869.

Des Königs Majestät haben mittelst Allerhöchsten Erlasses vom 2. Juni 1869. die Errichtung einer Aktiengesellschaft unter der Firma: "Chemische Fabrik Buckau, Aktiengesellschaft in Magdeburg," mit dem Sitze zu Magdeburg, sowie deren Statut vom 21. Mai 1869. zu genehmigen geruht.

Der Allerhöchste Erlaß nebst dem Statute wird durch das Amtsblatt der

Königlichen Regierung zu Magdeburg befannt gemacht werben.

Berlin, den 4. Juni 1869.

Der Minister für Handel, Gewerbe und offentliche Arbeiten.

Im Auftrage: Jacobi.